Index of Claims

Application/Control No.

Reexamination

10/573,051 Examiner

PREM C. SINGH

REESINK ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Rejected

- (Through numeral)
Cancelled

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

1797

		L	_				J		L	_								ı															
Clr	aim	_			_	Dat	'n			_	1	Cir	im	_			_	ate	_			_	[CI	aim	_			-	ate				
CIE		\vdash		_		T	T	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	┨	CR		\neg	\neg	\neg	٣ř	ate	_	\neg	$\overline{}$	4	-					-	ale	'n			-
Final	Original	6/23/09										Final	Original										Final	Original									
	1	V	П	П	П	Т	Т	Т	т	Т	1		51	╗	\neg	\neg	П	\neg	\neg	T	\neg	7		101			П	\neg	\neg				
	2	V	Г	Г	Г	Г	Т	Т	Т	Т	1		52	╗	╗	\neg	П	\neg	П	Т	Т	٦.		102			П	\neg	\neg				
	3	V					Г	Τ	Ι]		53		\Box				\Box		\Box			103									Ξ
	4	V					Г	Т	Ι]		54		\Box									104									
	5	V					Г	Т	Т]		55		\Box		П			П				105									
	6	V					Г	Т	Т	П]		56	\Box						П				106				\Box					
	7	V					Г	Ι	Ι]		57	\Box										107									
	8	V					Г	Т	Т]		58							П				108									
	9	V]		59									_		109									
	10	V									J		60											110									
	11	٧			_	1	Γ	┸	\perp	┖	1		61	_		_		_				_		111				T					
	12	٧		\vdash		1	1	\perp	1	_	1	\vdash	62	Ц		_	\Box	_		_	\perp	4	\vdash	112			Ш				Ш		
	13	V		_	_	1	1	1	1	_	1	<u></u>	63	_	_	_	Ц	_	_	_	_	_	\vdash	113			Ш	_	_				
	14	N		_	┖	1	1	1	1	┸	1	<u></u>	64	_	_	_	Ц	_	_	_	_	4	_	114			Ш	_	_		Ш		
	15		_	╙	L	╀	╀	+	1	_	1	⊢	65	_	_	_	Ц	_	_	4	4	4	\vdash	115	Ш		Ш	_	_	Ш	Ш	Ш	
	16		_	_	╙	╙	┸	+	+	_	1		66	_	_	_	Ш	_	_	_	_	4	_	116			Ш	_	_				
	17	N		_	╙	┺	┺	+	┸	_	1		67	_	_	_	Ш	_	_	_	_	4		117			Ш	_	_				
	18	М	_	_	╙	┺	┸	+	+	_	1		68	_	_	_	Ш	_	_	_	_	4	\vdash	118			Ш	_	_				
	19	Ŀ	_	_	╙	╙	┸	_	┸	_	1		69	_	_	_	Щ	_	_	_	_	4	_	119			Щ	_	_				
	20	Ŀ		_	╙	╙	┸	_	┸	_	Ţ		70	_	_	_	Ш	_	_	_	_	4		120			Ш	_	_				
	21	N		╙	\perp	╙	┸	┸	┸	_	1		71	_	_	_	Ш	_	_	_	_	4		121			Ш	_	_				
	22	N				╙	┸	┸	┸	┸	Ţ		72	_	_	_		_		_	_	_		122			Ш	- 1	_				
	23				╙	_	┸	\perp	┸	_	Į		73	_	_	_	Ц	_	_	_	\perp	4		123			Ц	_	_				
	24				╙	╙	┖	+	┸	_	Į		74	_	_	_	Ц	_		_	_	_	\vdash	124			Ц	_	_				
	25					╙	┸	\perp	┸	_	Į		75	_	_	_		_		4	\perp	_ _	\vdash	125			Ц	_	_				
	26				_	╙	┸	+	┸	_	Į		76	4	_	_	Ш	_	_	_	_	4	\vdash	126			Ш	_	_				
	27	_			_	_	┸	_	1	_	Į		77	_	_	_	\perp	_	_	_	_	4	\vdash	127			Ш	_	_				
	28	_		_	╙	_	┸	_	1	_	Į		78	_	_	_	\perp	_	_	_	_	4	\vdash	128			Ш	_	_				
	29	_			_	_	┸	+	┸	_	1		79	_	_	_	\perp	_	_	_	\perp	4	\vdash	129			Ш	_	_				
	30	_			_	_	┸	_	┸	_	Į		80	_	_	_		_	_	_	_	4	\vdash	130			Ш	_	_				
	31	_		_	╙	╙	┸	_	1	_	1		81	_	_	_	Ш	_	_	_	_	4	\vdash	131			Ш	_	_				_
	32	_	_	_	╙	╙	┸	_	4	_	1		82	_	_	_	Щ	_	_	_	_	4	_	132			Ш	_	_				_
	33	_	L	╙	⊢	┺	╀	+	+	+	1	\vdash	83	_	_	_	\perp	_	_	4	_	4	\vdash	133			Ш	_	_	\perp	Ш	\perp	_
_	34	 	_	⊢	⊢	┺	╀	+	4	4	1	<u></u>	84	4	_	_	Ц	4	_	4	-	4	<u></u>	134	Щ	Щ	Ш	_	_	Ш	Ш	Ш	_
	35	—	-	\vdash	1	\vdash	1	+	+	+	1	⊢	85	4	_	_	Ц	_	_	4	+	4	<u></u>	135	\perp	ш	Н	_	_	Ш	Ш	\perp	_
_	36	—	⊢	—	⊢	⊢	╀	+	+	+	1	\vdash	86	4	-	-	\dashv	-	_	-	+	4	\vdash	136	\vdash	ш	Н	-	_	\vdash	Н	\vdash	_
	37	—	\vdash	⊢	⊢	⊢	╀	+	+	+	1	\vdash	87	4	4	_	Н	_	_	-	+	4	\vdash	137		ш	Н	-	_	\perp	Ш	\perp	_
_	38	<u> </u>	_	_	1	↓_	╀	+	4-	4	1	<u></u>	88	4	-	_		_	_	4	4	4	⊢	138		Ш	Ш	_	_				_
	39	_		_	⊢	1	╀	+	+	╄-	1	<u></u>	89	_	_	_	Ш	_	_	_	_	4	⊢	139	_		Ш	_	_		Ш		
	40	_	<u> </u>	-	-	1-	╀	+	-1-	+-	1	⊢	90	-		_		_	_	4	-	4	<u> </u>	140	-	Ш	Н	4	_	ш	ш	Ш	_
	41	├	-	 	1-	Ι–	1	-1-	-1-	+	-	<u> </u>	91	4		-	\vdash	-1	4	4	-	4	⊢	141	\vdash	Ш	\vdash	4	-1	ш	Н	ш	_
	42	⊢	_	⊢	L	+	+	+	+	+	1	\vdash	92	4	_	_	Н	_	_	_	+	4	\vdash	142	ш	ш	Н	_	_	ш	Ш	ш	
	43	\vdash	-	\vdash	\vdash	+	+	+	+	+	1	\vdash	93	4	_	_	Н	_	_	_	+	4	\vdash	143	ш	ш	\sqcup	_	_	ш	Ш	ш	
	44	⊢	-	⊢	⊢	+	╀	+	+	+	1	⊢	94	4	_	_	Н	_	_	_	+	4	\vdash	144		Ш	Н	_	_	Ш	Ш	ш	
	45	\vdash	-	\vdash	\vdash	+	+	+	+	+	1	\vdash	95	4	_	_	Н	_	_	4	+	4	\vdash	145	\Box	Ш	Н	4	_	ш	ш	\vdash	
	46	\vdash	-	\vdash	-	1	1	+	+	+	1	⊢	96	4	_	_	Н	_	_	4	+	4	\vdash	146	\Box	Ш	\sqcup	4	_	ш	ш	ш	
_	47	\vdash	-	\vdash	-	1	1	+	\perp	\perp	1	⊢	97	4	_	_	Н	_	_	4	+	4	\vdash	147			Н	4	_	\Box	ш	\Box	
	48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+	1	+	+	+	1	\vdash	98	4	_	_	Н	_	_	4	+	4	\vdash	148		Ш	Н	_	_	ш	ш	ш	_
_	49	-	-	-	⊢	⊢	╀	+	+	+	1	⊢	99	4	_	_	Н	_	_	4	+	4	\vdash	149	ш	ш	Н	_	_	ш	Ш	ш	
	50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	- 1	- 1	- 1		- 1		- 1		- 1	1	150			1	- 1	- 1				